



04006181806030008



6239

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 618

18 Ιουνίου 2003

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Παλλήνης (Ν. Αττικής)..... 1
- Τροποποίηση της ΔΔ/1222/17.6.2002 απόφασης της Γ.Γ. Περιφέρειας Ιονίων Νησιών, περί κήρυξης ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 2,482 στρεμ. στη θέση «Μπουλά Οζιάς», Δημ. Διαμερίσματος Γαίου, περιφ. Δήμου Παξών Ν. Κέρκυρας και κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβαδού 2,9567 (δύο στρεμμάτων και εννιακοσίων πενήντα έξι κόμμα επτά τετρ. μέτρων). .... 2
- Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως 0,987 στρεμμάτων, στη θέση «Γκαγκάνιτς» του Δημοτικού διαμερίσματος Κερασιάς του Δήμου Έδεσσας του Νομού Πέλλας. .... 3

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 22003 (1)  
Τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Παλλήνης (Ν. Αττικής).

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

- 1.- Τις διατάξεις του άρθρ. 152 (παρ. 1, 2 και 6) του από 14.7.1999 Π. Δ/τος «Κώδικας Βασικής Πολεοδομικής Νομοθεσίας» (Δ' 580).
- 2.- Τις διατάξεις των παρ. 1ε, 2α και β του άρθρου 2 του Ν. 2947/2001 «Θέματα Ολυμπιακής Φιλοξενίας, Έργων Ολυμπιακής Υποδομής και άλλες διατάξεις» (Α' 228), όπως το πρώτο εδάφιο της παρ. 2β αντικαταστάθηκε με την περ. δ' της παρ. 2 του άρθρου 11 του Ν. 3010/2002 (Α' 91).
- 3.- Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137), όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και τροποποιήθηκε με την παρ. 2<sup>α</sup> του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (Α' 38).
- 4.- Την Υ6/31.10.2001 απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Περιβάλλοντος

Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Β' 1484).

5.- Την 48659/2861/14.6.1998 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) της κοινότητας Παλλήνης (Ν. Αττικής)» (Δ' 421), όπως τροποποιήθηκε με τις 6348/922/8.2.1991 (Δ' 152), 81565/4301/12.6.1991 (Δ' 563), 88239/6497/23.9.93 (Δ' 1243) και 28586/6321/30.11.1999 (Δ' 859) αποφάσεις του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων.

6.- Την 87/2003 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος.

7.- Την 50060/13559/2002 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Μεταφορών και Επικοινωνιών «Ανάθεση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Μεταφορών στον Υφυπουργό Μεταφορών και Επικοινωνιών Εμμανουήλ Στρατάκη» (Β' 1156).

8.- Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου Ο.Τ.Α., αποφασίζουμε:

1.- Εγκρίνεται η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του δήμου Παλλήνης (Ν. Αττικής) και ειδικότερα στην περιοχή που έχει καθορισθεί ως χώρος υποδοχής εγκαταστάσεων φιλοξενίας των Εκπροσώπων Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης (ΜΜΕ) σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 1 ε' του Ν. 2947/2001 για τη διοργάνωση των Ολυμπιακών Αγώνων, με τη μετατροπή τμήματος κοινόχρηστου χώρου σε οικοδομήσιμο, την έγκριση πεζοδρόμων, τη μετατροπή οικοδομήσιμου χώρου σε χώρο πλατείας και την ενοποίηση του με παρακείμενο χώρο πλατείας και τη μετατόπιση του εσωτερικού δικτύου οδών, όπως φαίνεται στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 22003/2003 πράξη του και που αντίτυπο του σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύεται με την παρούσα απόφαση.

2.- Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 29 Μαΐου 2003

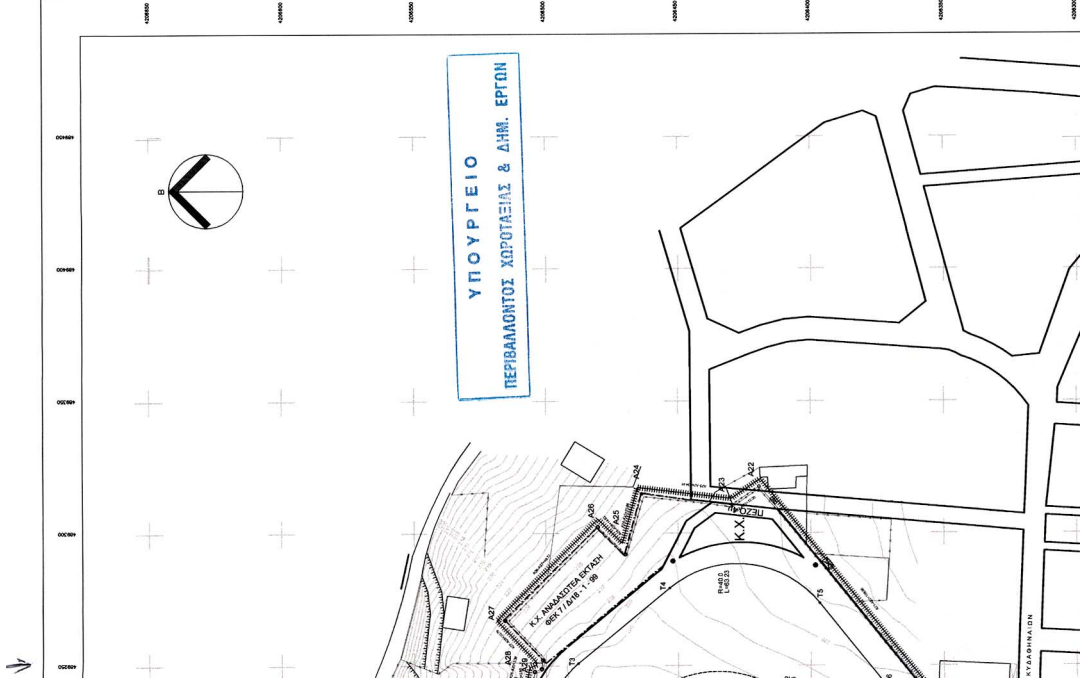
ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ  
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΡΟΔΟΥΛΑ ΖΗΣΗ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ





Ο.Τ. 1			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ.			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
T1	489192.38	4208505.83	420811.73
T2	489202.87	4208505.83	420811.73
T3	489202.87	4208487.77	420811.73
T4	489203.27	4208453.24	420811.73
T5	489203.27	4208398.69	420811.73
T6	489204.12	4208370.62	420811.73
T7	489204.12	4208335.98	420811.73
T8	489204.12	4208300.98	420811.73
T9	489204.12	4208274.02	420811.73
T10	489198.20	4208207.97	420811.73
T11	489197.83	4208256.13	420811.73
T12	489197.38	4208296.41	420811.73
T13	489197.38	4208336.70	420811.73
T14	489197.38	4208377.00	420811.73
T15	489197.38	4208417.30	420811.73
T16	489197.38	4208457.60	420811.73
T17	489197.38	4208497.90	420811.73
T18	489197.38	4208538.20	420811.73
T19	489197.38	4208578.50	420811.73
T20	489197.38	4208618.80	420811.73

Ο.Τ. 2			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ.			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
T1	489004.36	4208191.98	420811.73
T2	489004.36	4208191.98	420811.73
T3	489004.36	4208191.98	420811.73
T4	489004.36	4208191.98	420811.73
T5	489004.36	4208191.98	420811.73
T6	489004.36	4208191.98	420811.73
T7	489004.36	4208191.98	420811.73
T8	489004.36	4208191.98	420811.73
T9	489004.36	4208191.98	420811.73
T10	489004.36	4208191.98	420811.73
T11	489004.36	4208191.98	420811.73
T12	489004.36	4208191.98	420811.73
T13	489004.36	4208191.98	420811.73
T14	489004.36	4208191.98	420811.73
T15	489004.36	4208191.98	420811.73
T16	489004.36	4208191.98	420811.73
T17	489004.36	4208191.98	420811.73
T18	489004.36	4208191.98	420811.73
T19	489004.36	4208191.98	420811.73
T20	489004.36	4208191.98	420811.73

Ο.Τ. 1			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
P1	489197.38	4208505.83	420811.73
P2	489197.38	4208505.83	420811.73
P3	489197.38	4208505.83	420811.73
P4	489197.38	4208505.83	420811.73
P5	489197.38	4208505.83	420811.73
P6	489197.38	4208505.83	420811.73
P7	489197.38	4208505.83	420811.73
P8	489197.38	4208505.83	420811.73
P9	489197.38	4208505.83	420811.73
P10	489197.38	4208505.83	420811.73
P11	489197.38	4208505.83	420811.73
P12	489197.38	4208505.83	420811.73
P13	489197.38	4208505.83	420811.73
P14	489197.38	4208505.83	420811.73
P15	489197.38	4208505.83	420811.73
P16	489197.38	4208505.83	420811.73
P17	489197.38	4208505.83	420811.73
P18	489197.38	4208505.83	420811.73
P19	489197.38	4208505.83	420811.73
P20	489197.38	4208505.83	420811.73

Ο.Τ. 1			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ.			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
T1	489192.38	4208505.83	420811.73
T2	489202.87	4208505.83	420811.73
T3	489202.87	4208487.77	420811.73
T4	489203.27	4208453.24	420811.73
T5	489203.27	4208398.69	420811.73
T6	489204.12	4208370.62	420811.73
T7	489204.12	4208335.98	420811.73
T8	489204.12	4208300.98	420811.73
T9	489204.12	4208274.02	420811.73
T10	489198.20	4208207.97	420811.73
T11	489197.83	4208256.13	420811.73
T12	489197.38	4208296.41	420811.73
T13	489197.38	4208336.70	420811.73
T14	489197.38	4208377.00	420811.73
T15	489197.38	4208417.30	420811.73
T16	489197.38	4208457.60	420811.73
T17	489197.38	4208497.90	420811.73
T18	489197.38	4208538.20	420811.73
T19	489197.38	4208578.50	420811.73
T20	489197.38	4208618.80	420811.73

Ο.Τ. 3			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ.			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
T1	489004.36	4208191.98	420811.73
T2	489004.36	4208191.98	420811.73
T3	489004.36	4208191.98	420811.73
T4	489004.36	4208191.98	420811.73
T5	489004.36	4208191.98	420811.73
T6	489004.36	4208191.98	420811.73
T7	489004.36	4208191.98	420811.73
T8	489004.36	4208191.98	420811.73
T9	489004.36	4208191.98	420811.73
T10	489004.36	4208191.98	420811.73
T11	489004.36	4208191.98	420811.73
T12	489004.36	4208191.98	420811.73
T13	489004.36	4208191.98	420811.73
T14	489004.36	4208191.98	420811.73
T15	489004.36	4208191.98	420811.73
T16	489004.36	4208191.98	420811.73
T17	489004.36	4208191.98	420811.73
T18	489004.36	4208191.98	420811.73
T19	489004.36	4208191.98	420811.73
T20	489004.36	4208191.98	420811.73

Ο.Τ. 1			
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ			
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	W
P1	489197.38	4208505.83	420811.73
P2	489197.38	4208505.83	420811.73
P3	489197.38	4208505.83	420811.73
P4	489197.38	4208505.83	420811.73
P5	489197.38	4208505.83	420811.73
P6	489197.38	4208505.83	420811.73
P7	489197.38	4208505.83	420811.73
P8	489197.38	4208505.83	420811.73
P9	489197.38	4208505.83	420811.73
P10	489197.38	4208505.83	420811.73
P11	489197.38	4208505.83	420811.73
P12	489197.38	4208505.83	420811.73
P13	489197.38	4208505.83	420811.73
P14	489197.38	4208505.83	420811.73
P15	489197.38	4208505.83	420811.73
P16	489197.38	4208505.83	420811.73
P17	489197.38	4208505.83	420811.73
P18	489197.38	4208505.83	420811.73
P19	489197.38	4208505.83	420811.73
P20	489197.38	4208505.83	420811.73

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ

ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ

ΟΡΙΟ ΑΝΑΔΙΩΤΕΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟΣ ΧΩΡΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟ

ΕΙΣΠΤΕΡΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΔΩΝ & ΠΛΑΤΕΙΩΝ Ο.Τ.

Ν.2947/2001, Άρθρο 2 - Παράρ. 5

ΠΕΖΟΔΡΩΜΟΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ

ΟΡΙΟ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ : 100m2

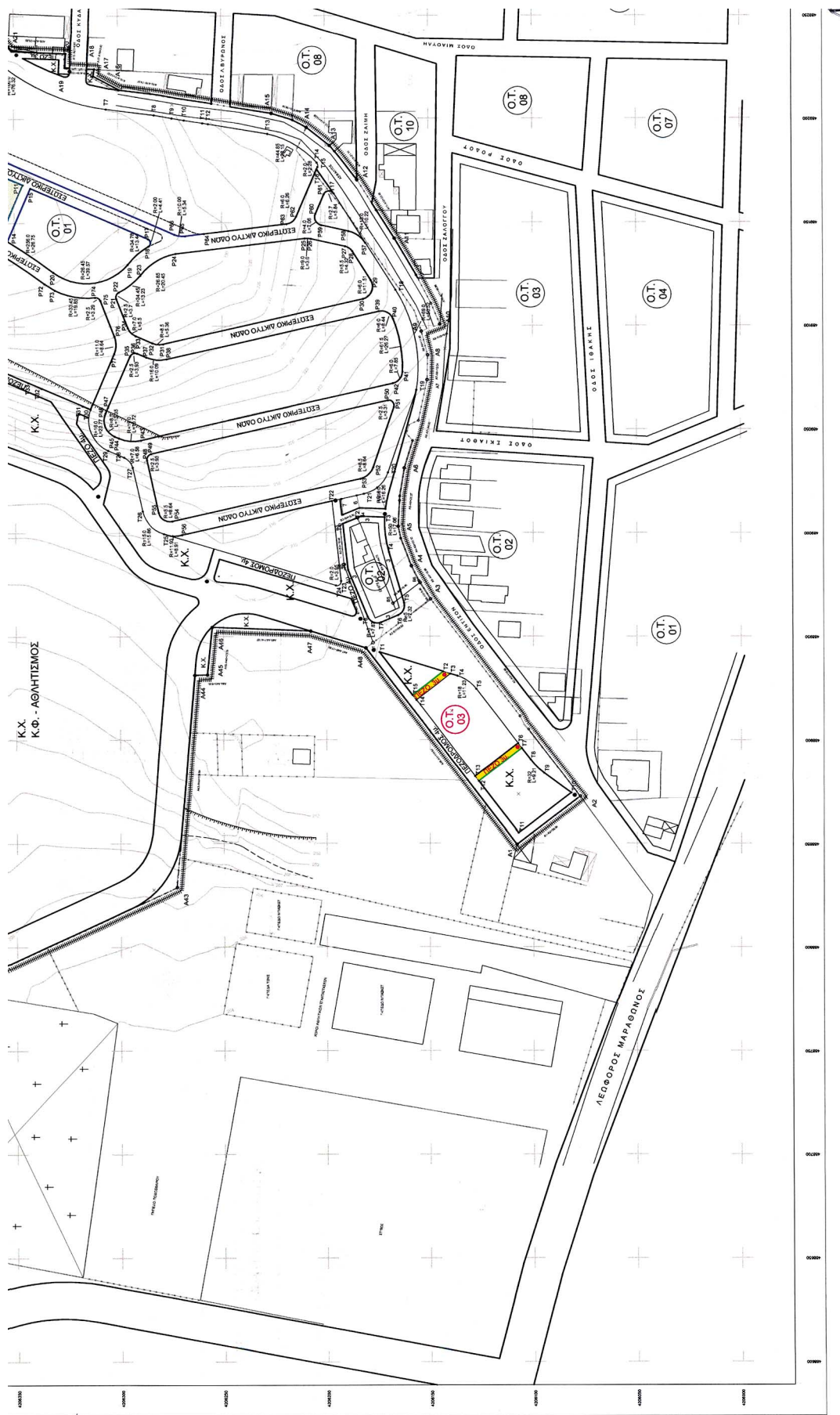
Σ.Δ. : 0.8 (Σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Ν.2947/2001)

ΚΑΛΥΨΗ : 40%

ΠΡΟΣΩΠΟ : 20 μ.

ΥΨΟΣ : Κατά Γ.Ο.Κ.

ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ : ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ







P41	4000000.44	4000000.44	4000000.44
P42	4000000.66	4000000.66	4000000.66
P43	4000000.88	4000000.88	4000000.88
P44	4000001.12	4000001.12	4000001.12
P45	4000001.36	4000001.36	4000001.36
P46	4000001.60	4000001.60	4000001.60
P47	4000001.84	4000001.84	4000001.84
P48	4000002.08	4000002.08	4000002.08
P49	4000002.32	4000002.32	4000002.32
P50	4000002.56	4000002.56	4000002.56
P51	4000002.80	4000002.80	4000002.80
P52	4000003.04	4000003.04	4000003.04
P53	4000003.28	4000003.28	4000003.28
P54	4000003.52	4000003.52	4000003.52
P55	4000003.76	4000003.76	4000003.76
P56	4000004.00	4000004.00	4000004.00
P57	4000004.24	4000004.24	4000004.24
P58	4000004.48	4000004.48	4000004.48
P59	4000004.72	4000004.72	4000004.72
P60	4000004.96	4000004.96	4000004.96
P61	4000005.20	4000005.20	4000005.20
P62	4000005.44	4000005.44	4000005.44
P63	4000005.68	4000005.68	4000005.68
P64	4000005.92	4000005.92	4000005.92
P65	4000006.16	4000006.16	4000006.16
P66	4000006.40	4000006.40	4000006.40
P67	4000006.64	4000006.64	4000006.64
P68	4000006.88	4000006.88	4000006.88
P69	4000007.12	4000007.12	4000007.12
P70	4000007.36	4000007.36	4000007.36
P71	4000007.60	4000007.60	4000007.60
P72	4000007.84	4000007.84	4000007.84
P73	4000008.08	4000008.08	4000008.08
P74	4000008.32	4000008.32	4000008.32
P75	4000008.56	4000008.56	4000008.56
P76	4000008.80	4000008.80	4000008.80
P77	4000009.04	4000009.04	4000009.04
P78	4000009.28	4000009.28	4000009.28

P8	4891122.31	4200648.93
P9	4891122.31	4200648.93
P10	4891168.33	4200545.87
P11	4891168.33	4200545.87
P12	4891168.33	4200545.87
P13	4891168.33	4200545.87
P14	489141.16	4200553.35
P15	489141.16	4200553.35
P16	489142.09	4200585.46
P17	489142.09	4200585.46
P18	489120.72	4200586.42
P19	489120.72	4200586.42
P20	4891126.12	4200631.22
P21	4891133.23	4200600.87
P22	4891168.45	4200569.77
P23	4891168.45	4200569.77
P24	489134.87	4200572.32
P25	489142.19	4200509.62
P26	489142.04	4200506.84
P27	489138.45	4200130.45
P28	489138.45	4200130.45
P29	489122.07	4200176.02
P30	489119.98	4200161.77
P31	489091.34	4200678.44
P32	489091.34	4200678.44
P33	489091.34	4200678.44
P34	489091.34	4200678.44
P35	489093.59	4200594.91
P36	489093.59	4200594.91
P37	489094.87	4200591.10
P38	489094.87	4200591.10
P39	489094.87	4200591.10
P40	489094.87	4200591.10

[illegible]

Ap.Φ. 219/03  
Ex. 1

ΕΥΝΟΛΟΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Ο.Τ. 1 (Τ1-Τ41)	= 55065j <sub>2</sub>
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΣΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ Ο.Τ. 1 ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΙ & ΕΣΤΕΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ 8825j <sub>2</sub> + 750j <sub>2</sub>	= 10575j <sub>2</sub>
ΕΜΒΛΑΘΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	= 44490j <sub>2</sub>
ΕΜΒΛΑΘΟΝ Ο.Τ. 2 (Τ1-Τ9)	= 1000j <sub>2</sub>
ΕΜΒΛΑΘΟΝ Ο.Τ. 3 (Τ3-Τ4-Τ5-Τ6-Τ13-Τ14-Τ3)	= 12000j <sub>2</sub>

Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης (K) στο κέντρο φύλλου : 0,9996  
Ελληνικό Τεχνικό Σχίσμα Αναφοράς: 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)  
ΕΛΜΕΤΑΙΟΔΟΣ Αναφοράς: GR5 80 (α=5378137 m, 1/f=298,257222101)  
Πρόβολο: Έγκδορα Μικροσκόπιο  
Κατασκευαστής Μετρήσεων: Ao = 24 00' 00" Ko=0,999600  
Επιτηρητής Κεντρικού Μετρήσιμου: 500000,000 m  
Συντελεστή Πλάτος Αναφοράς: 0 00' 000"

<p>ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΩΡΙΟ ΠΑΛΛΗΝΗΣ (PALLINI MEDIA VILLAGE)</p>	<p>ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΔΙΑΚΟΝΕΙΣ ΕΡΓΟΥ</p> <p>15/04/2003 10:00 AM</p>	<p>ΛΟΓΙΣΤΗΣ</p> <p><b>Ο.Τ.Ε. Α.Ε.</b></p>	<p>ΕΠΙΧΕΙΡΗ</p>
<p>ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΔΙΑΚΟΝΕΙΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p><b>aa</b></p>	<p>ΣΤΕΛΙΟΣ ΑΓΙΩΣΤΡΑΤΗΣ</p>	<p>ΒΕΤΑ PLAN</p>
<p>ΜΕΛΕΤΗ ΒΕΛΑΡΧΩΝ:</p> <p>ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ CONCEPT DESIGN</p>	<p>ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:</p> <p><b>ΔΟΜΗ Ο.Ε.</b></p>	<p>Κ. ΣΤΑΥΡΟΥΛΟΣ - Κ. ΚΑΡΑΦΩΣ</p>	<p>RTOL</p>
<p>ΗΜΕΡΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:</p> <p><b>10.05.03</b></p>	<p>ΗΜΕΡΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:</p> <p><b>10.05.03</b></p>	<p>ΛΟΓ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ</p>	<p>ΔΙΑΡΧΩΝ ΑΥΤΕ</p>
<p>ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ</p> <p>ΚΑΙ ΟΥΝΟΜΟΛΟΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ</p>	<p>ΚΥΡΩΣΟΡΘΡΙΑΝΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p>	<p><b>DRIMOS Consulting</b></p>	<p>Κ. ΖΕΡΩΣ</p>
<p>ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ:</p>	<p>ΑΤΥΧΗΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΝΤΑΓΩΓΗΣ Α.Ε.</p>	<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p>	<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p>
<p>ΠΡΟΤΑΞΗ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ</p> <p>ΤΡΟΠΙΝΩΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ</p> <p>ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ</p>	<p>ΚΥΜΑΚΙΑ</p>	<p>1:1000</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΥΜΑΚΙΑ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:</p> <p>ΡΑΛΛΙΝΙΟΤΕ</p>	<p>ΚΑΡΔΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>	<p>ΜΑΡΤΙΟΣ 2003</p>
<p>ΡΟΜΟΣ ΕΡΓΟΥ</p>			

Αριθ. ΔΔ/1012

(2)

Τροποποίηση της ΔΔ/1222/17.6.2002 απόφασης της Γ.Γ. Περιφέρειας Ιονίων Νησιών, περί κήρυξης ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 2,482 στρεμ. στη θέση «Μπουλά Οζιάς», Δημ. Διαμερίσματος Γαΐου, περιφ. Δήμου Παξών Ν. Κέρκυρας και κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβαδού 2,9567 (δύο στρεμμάτων και εννιακοσίων πενήντα έξι κόμμα επτά τετρ. μέτρων).

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.
2. Το άρθρο 117 του συντάγματος.
3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των δασών κ.τ.λ.» και ειδικότερα α) του άρθρου 41 παρ. 1, β) του άρθρου 38 παρ. 1 και 2 και γ) άρθρο 37.
4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας α) 160417/1180/8.7.80, β) 182447/3049/24.9.80, γ) 164836/3163/10.8.81, δ) 167660/3282/20.8.81.
5. Το άρθρο 12 του Ν. 2040/92 και Ν. 2240/94 και Ν. 2399/96.
6. Το Ν. 2503/30.5.97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».
7. Την ΔΔ/1222/17.6.2002 απόφαση Γ.Γ.Π.Ι.Ν.
8. Την ΔΔ/920/10.4.2003 έκθεση αυτοψίας της Δασολόγου Κιαπίδου Ελένης.

9. Την ΔΔ/920/14.4.2003 σχετική εισήγηση της Δ/σης Δασών Κέρκυρας για κήρυξη της παραπάνω έκτασης ως αναδασωτέας επειδή καταστράφηκε η δασική βλάστηση αποτελούμενη από σχοίνο και δευτερευόντως από σπάρτο, κουμαριά από παράνομη αποψίλωση που διαπιστώθηκε στις 11.3.2003, αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε την ΔΔ/1222/17.6.2002 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφ. Ιονίων Νησιών και κηρύσσουμε ως αναδασωτέα συνολική έκταση εμβαδού 2,9567 στρεμμάτων αντί 2,482 στρεμ. στη θέση «Μπουλά Οζιάς», Δημ. Διαμερίσματος Γαΐου, περιφ. Δήμου Παξών, η οποία προσδιορίζεται από τα στοιχεία (1, Α, 2,..., 9, 10, 1) και έχει όρια:

ΒΟΡΕΙΑ: Δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΝΟΤΙΑ: Δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ: Δασικού χαρακτήρα έκταση.

ΔΥΤΙΚΑ: Δασικού χαρακτήρα έκταση.

Όπως αυτή φαίνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής, με σκοπό την επαναδημιουργία με φυσική αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε, αποτελούμενης από σχοίνο και δευτερευόντως από σπάρτο, κουμαριά και τον αποκλεισμό κάθε αλλαγής της μορφής και της χρήσης της έκτασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 8 Μαΐου 2003

Η Γενική Γραμματέας Περιφέρειας  
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ

## ΧΑΡΤΗΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Κλίμακα 1: 10000-

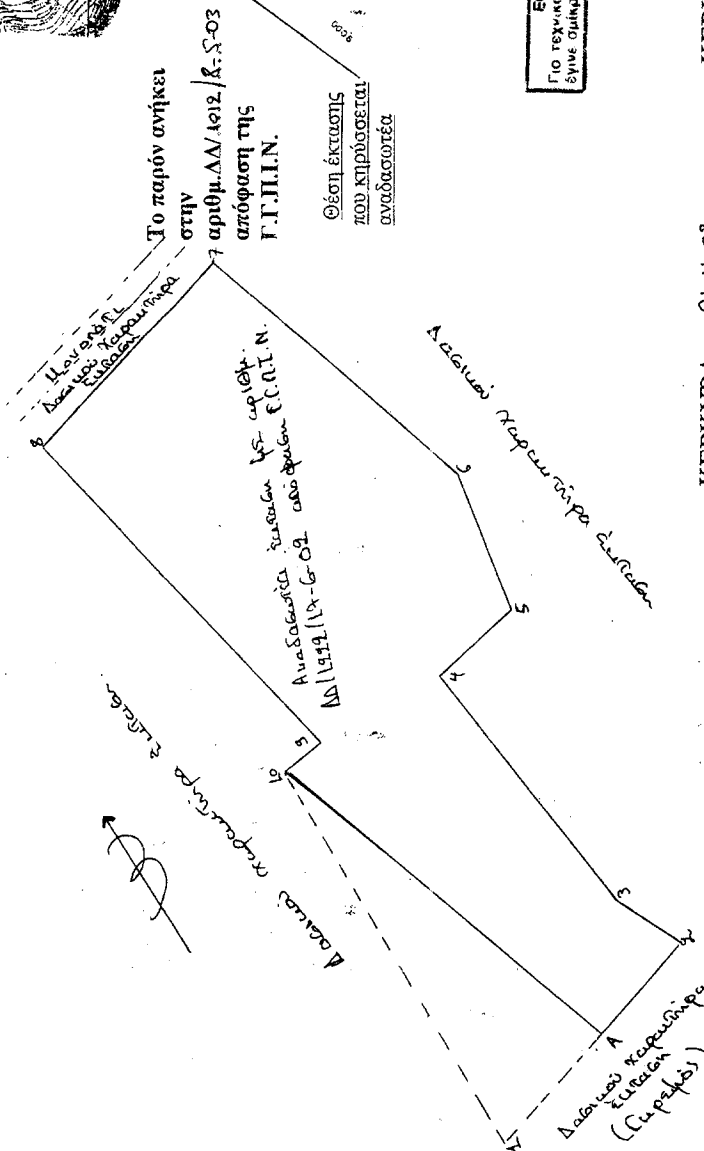
## ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Αναδεσμεύει τμήμα έμμετρου Εμβαδού 2.19567 ..... στρεμ. στη θέση  
 "Μηρόδα": Δ.3.104.1/..... Δημοτικού Διαμερίσματος ..... Γαλατά.....  
 Δήμου ..... Πάσης..... Νομού Κέρκυρας.

ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 500



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιασμένο  
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 5%



ΚΕΡΚΥΡΑ ... 21-4-03 ..... ΚΕΡΚΥΡΑ ..... 8-5-03 .....  
 ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Η  
 Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΔΑΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ (1.0.1.1. ... 1.0.1.1) = 2.19567 στρεμ.

ΚΕΡΚΥΡΑ ... 10-4-03 .....  
 Η ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΚΙΑΠΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Δ' ΒΑΘΜΟ



ΚΡΗΚΗ-ΓΑΤΣΟΥΛΗ ΟΔΟΣ  
 ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ

Αριθ. 1144

(3)

Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως 0,987 στρεμμάτων, στη θέση «Γκαγκάνιτς» του Δημοτικού διαμερίσματος Κερασιάς του Δήμου Έδεσσας του Νομού Πέλλας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Την παρ. 3 του άρθρου 117 του Συντάγματος της χώρας.
2. Τις περί διοικητικής αποκέντρωσης διατάξεις.
3. Τις δ/ξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων» και συγκεκριμένα:
  - α) του αρθ. 41 παρ. 1
  - β) του αρθ. 38 παρ. 1
  - γ) του αρθ. 70 όπως συμπληρώθηκε με το αρθρ. 12 παρ. 2 του Ν. 2040/92.
4. Τις δ/γές του Υπ. Γεωργίας:
  - α) 160417/1180/80, β) 182447/3049/80 γ) 154659/24.5.82.
5. Τις διατάξεις του Ν. 2218/94 «Περί ίδρυσης Νομαρχιακής αυτ/σης κ.λπ.» και τα άρθρα 4 παρ. 7 και 6 παρ. 7 του Ν. 2240/94 «Συμπλήρωση διατάξεων για τη Νομ. αυτ/ση κ.λπ.».
6. Το Ν. 2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».
7. Την 5631/26.7.2000 (ΦΕΚ 1339/Β/2000) (ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας

ας Κεντρικής Μακεδονίας «Ορισμός εισηγητών και μεταβίβαση εξουσίας υπογραφής Μ.Ε.Γ.Π.Κ.Μ... κ.λπ.».

8. Την 1897/23.5.2003 πρόταση του Δασαρχείου Έδεσσας περί κήρυξης αναδασωτέας της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την αποκατάσταση της δασικής βλάστησης με φυσική και τεχνική αναδάσωση, την Δημόσια δασική έκταση 0,987 στρεμμάτων, που διαπιστώθηκε ότι εκχερσώθηκε κατά την 20η Μαΐου 2003 και βρίσκεται στη θέση «Γκαγκάνιτς», του Δημοσίου δάσους Κερασιάς, του Δημοτικού Διαμερίσματος Κερασιάς, του Δήμου Έδεσσας. Η έκταση αυτή προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α, Β, C, Α. όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα και η θέση της είναι σημειωμένη στο απόσπασμα φύλλου χάρτη ΓΥΣ «ΑΡΝΙΣΣΑ» κλίμ. 1: 50.000 τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και έχει όρια:

Ανατολικά: Με αγρό.

Δυτικά: Με δημόσιο δάσος.

Βόρεια: Με δημόσιο δάσος.

Νότια: Με δρόμο.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Έδεσσα, 2 Ιουνίου 2003

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας  
Ο Διευθυντής Δασών  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΗΤΗΣ

